

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Aika 14.03.2023, klo 17:00 - 19:15

Paikka Rykmentinpuiston ruokala, rakennus 48, Rykmentintie

Käsitellyt asiat

- § 34 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**
- § 35 Pöytäkirjan tarkastus**
- § 36 Läsnäolo- ja puheoikeus ympäristölautakunnan kokouksessa**
- § 37 Ympäristöterveydenhuollon vuoden 2022 valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi**
- § 38 Terveystuojelulain mukaisen asian käsittelyn lopettaminen, Oikaisuvaatimus, Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää**
- § 39 Terveystuojelulain mukaisen määräyksen antaminen, As Oy Bisi, Hakalantie 17 Kerava**
- § 40 Lautakunnan jäsenten osallistuminen Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen strategiaseminaariin**
- § 41 Tuusulan Ilmasto-ohjelman hyväksyminen Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnassa**
- § 42 NCC Industry oy, maa-aineslupa ja ympäristölupa, Puistola 1, Ohkola, Mäntsälä**
- § 43 Morenia oy konkurssipesä, kirjoitusvirheen korjaaminen, maa-aineslupa ja ympäristölupa, Focus-alue, Tuusula**
- § 44 Ympäristönsuojelulain mukainen kirjallinen vireillepano meluhaitasta, Nurmijärvi**
- § 45 Blennerintien sillan rakentaminen Palojoen yli Tuusulassa, lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle**
- § 46 Vantaan kaupungin ympäristönsuojelumääräysten uudistaminen lausunto**
- § 47 Ilmoitusasiat**
- § 48 Muut asiat**

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Saapuvilla olleet jäsenet

Mika Heino, puheenjohtaja
Kati Alanen
Sami Carlenius
Lea Lehtola
Timo Leino
Eero Linnamäki
Riitta Saarnivuo
Sanna Sarenius-Majala
Eeva Särkiniemi
Pasi Torkkeli
Leena Tuomisto
Antti Vaittinen
Merja Vikman-Kanerva
Ritva Örling

Muut saapuvilla olleet

Piritta Kärkkäinen, hallintosihteeri, sihteeri
Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö, esittelijä
Reija Myllylä, toimistosihteeri
Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja, esittelijä
Miia Suurkuukka, terveystalvonnantapäällikkö, esittelijä, poistui 17:31

Poissa

Atte Kolehmainen, 1. varapuheenjohtaja
Esa Lahtela
Teemu Ovaska
Jari Renlund
Maarit Turunen

Allekirjoitukset

Mika Heino
Puheenjohtaja

Piritta Kärkkäinen
Sihteeri

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu Tuusulan asianhallintajärjestelmässä

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

Eeva Särkiniemi

Pasi Torkkeli

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Pöytäkirjan nähtävänäolo

Julkaistu yleisessä tietoverkossa 16.3.2023.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 34

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Todetaan läsnäolijat.

Ehdotus

Kokous todetaan laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 35

Pöytäkirjan tarkastus

Ehdotus

Valitaan tämän kokouksen pöytäkirjan tarkastajiksi jäsenet Teemu Ovaska ja Eeva Särkiniemi. Varalla jäsenet Pasi Torkkeli ja Antti Vaittinen.

Päätös

Valitaan tämän kokouksen pöytäkirjan tarkastajiksi jäsenet Eeva Särkiniemi ja Pasi Torkkeli.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 36

Läsnäolo- ja puheoikeus ympäristölautakunnan kokouksessa

Valmistelija / lisätiedot:

Leena Sjöblom

leena.sjoblom@tuusula.fi

ympäristökeskuksen johtaja

Perustelut

Tuusulan kunnan hallintosäännön (Valtuusto 10.12.2018 § 150) 15 luvussa määrätään toimielinten kokousmenettelystä. Luvun 113 §:n mukaan toimielimen jäsenten ja esittelijän lisäksi toimielimen kokouksessa on läsnäolo- ja puheoikeus valtuuston puheenjohtajalla ja varapuheenjohtajilla kunnanhallituksen kokouksessa kuntalain 18.2 §:n mukaan sekä pormestarilla, kunnanhallituksen varapuheenjohtajilla ja kansliapäälliköllä muiden toimielinten kokouksessa, ei kuitenkaan tarkastuslautakunnan eikä valtuuston tilapäisen valiokunnan kokouksessa eikä vaalilaissa säädettyjen vaalitoimielinten kokouksissa.

Toimielin päättää hallintosäännön 113 §:n 2 mom. mukaan muiden henkilöiden läsnäolo- ja puheoikeudesta.

Ympäristökeskuksen toimintasäännön 6 §:n mukaan Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan kokouksiin osallistuu pöytäkirjanpitäjänä toimiva ympäristökeskuksen hallintosihteeri.

Hallintosihteeriä sijaistavan toimistosihteerin on hyvä osata tarvittaessa toimia myös ympäristölautakunnan pöytäkirjanpitäjänä ja sen vuoksi hänen on tarpeen osallistua lautakunnan kokouksissa pöytäkirjan laadintaan.

Ehdotus

Esittelijä: Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta myöntää läsnäolo- ja puheoikeuden loppuvuoden 2023 kokouksiin toimistosihteeri Reija Myllylälle.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 37

Ympäristöterveydenhuollon vuoden 2022 valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi

TUUDno-2023-481

Valmistelija / lisätiedot:

Miia Suurkuukka
miia.suurkuukka@tuusula.fi
terveysvalvonnanpäällikkö

Ympäristöterveydenhuoltoa säätelevien lakien mukaan ympäristöterveydenhuollon viranomaisvalvonnan on oltava suunnitelmallista. Kunnan tulee laatia vuosittain oma, valtakunnalliseen valvontaohjelmaan perustuva, ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelma.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskus vastaa ympäristöterveydenhuollon viranomaistoiminnasta Järvenpään, Keravan, Mäntsälän, Nurmijärven ja Tuusulan alueilla. Keski-Uudenmaan ympäristökeskus on aloittanut toimintansa 1.4.2009. Nurmijärvi liittyi yhteistoiminta-alueeseen ympäristönsuojelun ja ympäristöterveydenhuollon toimintojen osalta 1.1.2013.

Kunnan ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelmasta annettu asetus (VNA 665 /2006) on kumottu eikä valvontasuunnitelman toteutumisen arvioinnin sisällöstä säädetä enää lainsäädännössä. Valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi tulee kuitenkin tehdä 31.3.2023 mennessä.

Elintarvikevalvontasuunnitelman toteutumisen arviointi

Elintarvikevalvonnan toteuma

Vuonna 2022 Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimialueella tehtiin yhteensä 837 elintarvikevalvonnan tarkastusta. Sopijakuntien alueelle tehdyistä tarkastuksista 813 oli valvontasuunnitelman mukaisia tarkastuksia. Muut tarkastukset olivat toiminnan aloittamiseen liittyviä tai ruokamyrkytyspäilyn perusteella tehtyjä tarkastuksia. Vuodelle 2022 oli suunniteltu seurantatarkastukset mukaan lukien 791 elintarvikehuoneiston tarkastusta, joten suunnitelma toteutui.

Valvontasuunnitelma vuodelle 2021 tehtiin Ruokaviraston riskiluokitusohjeen (10503 /4) perusteella.

Elintarvikevalvonta toteutui hyvin riskiperusteisen suunnitelman mukaisesti.

Elintarvikehuoneistoilmoituksia käsiteltiin 164 kpl ja lisäksi hyväksyttiin kolme elintarviketuotantolaitosta.

Tarkastusten kattavuus

Tarkastusten kattavuutta voidaan arvioida, kun verrataan tarkastettujen kohteiden määrää kaikkiin elintarvikehuoneistoihin. Tiedot elintarvikevalvonnan kohteista syötetään Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksessa valtakunnalliseen tietojärjestelmään. Vuoden 2022 valvontasuunnitelmaa tehtäessä alueella oli 1157 toiminnassa olevaa elintarvikehuoneistoa. Vuonna 2022 tarkastettiin 597 elintarvikehuoneistoa eli noin 52% kaikista elintarvikehuoneistoista.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Elintarviketuotannon määrän tai toiminnan vuoksi suuririskisimmät kohteet tarkastettiin kattavasti vuonna 2022. Tarkastuksilla havaituista puutteista annettiin kohteille toimenpidekehoitus. Tarkastajan arvion perusteella vakaviksi todettujen puutteiden korjausten eteneminen tarkastettiin jo kuluneena vuonna.

Elintarvikelainsäädännön noudattaminen

Kaikki elintarvikehuoneistojen tarkastukset tehtiin Ruokaviraston ohjeistamina OIVA-hymy tarkastuksina, näissä kohteen elintarvikelainsäädännön noudattamista arvioidaan neliportaisen asteikon mukaisesti (oivallinen, hyvä, korjattavaa ja huono).

Oiva-arvosanat jakoutuivat Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimialueella seuraavasti (suluissa vuoden 2021 osuudet)

• oivallinen	35 %	(40 %)
• hyvä	46 %	(42%)
• korjattavaa	17 %	(17 %)
• huono	3 %	(2%)

Yhdeksälle elintarvikehuoneistolle annettiin Elintarvikelain mukainen määräys tai kieltö valvonnassa havaittujen epäkohtien poistamiseksi.

Elintarvikenäytteenotto

Elintarvikenäytteenotto sujui vuonna 2022 suunnitellusti. Elintarvikenäytteenotossa keskityttiin projekteihin. Näytemäärältään suurempi projekti keskittyi pizzerioiden käyttämien kinkku/pizzasuikaleiden hygieeniseen laatuun. Projektissa otettiin 29 näytettä 17 pizzariasta. Enemmistö projektin näytteistä oli huonoja (41 %/12 kpl) tai välttäviä (10%/3 kpl). Puolet huonoista näytetuloksista selittyi yhden pizza /kinkkusuikaleita valmistavan laitoksen listeriaongelmalla. Projektin yhteydessä havaittiin myös saman laitoksen petoksellinen toiminta. Havaitut epäkohdat annettiin tiedoksi laitoksen kotikunnan elintarvikevalvontaviranomaisille ja laitoksen hyväksyntä on sen jälkeen peruutettu. Toinen projekti oli pääkaupunkiseudun kuntien kanssa yhteinen. Siinä tutkittiin alueen myymälöiden itse suojakaasupakkaaman lihan laatua. Keski-Uudeltamaalta otettiin projektiin 8 jauhelihanäytettä, joista 7 oli laadultaan hyviä ja yksi oli huono. Projektinäytteiden lisäksi Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksessa otettiin näytteitä ruokamyrkytys epäilyjen selvittämiseksi ja eläinperäisiä elintarvikkeita ennen vähittäismyyntiä käsittelevistä laitoksista otettiin listeria-pintapuhtausnäytteitä.

Elintarvikevalvonnasta saadut tulot

Suunnitelmallisesta elintarvikevalvonnasta kertyi valvontatuloja seuraavasti; rekisteröinti-ilmoitusten ja hakemusten käsittely 17 732 euroa, valvontasuunnitelman mukaiset tarkastukset 117 904 euroa ja valvonnan vuosittainen perusmaksu 153 220 euroa. Valvonnasta saadut tulot ohjautuvat terveysvalvonnan tulosityksikölle.

Elintarvikevalvonnan raportointi

Elintarvikevalvonnan tarkastuspöytäkirjat ja elintarvikehuoneistojen ilmoituskäsittely tehdään valtakunnallisessa Vati-asiakastietojärjestelmässä. Aluehallintovirasto käyttää samaa tietojärjestelmää, joten tietoja ei enää raportoida erikseen.

Terveydensuojelulain mukaisen valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Terveydensuojeluvalvonnan toteuma

Terveydensuojelulain mukaiseen suunnitelmalliseen valvontaan sisältyy julkisten tilojen kuten koulujen, päiväkotien, vanhainkotien ja liikuntapaikkojen terveydellisten olosuhteiden valvonta. Terveydensuojelulain mukaiseen suunnitelmalliseen valvontaan kuuluu myös talous- ja uimaveden valvonta.

Vuodelle 2022 oli suunniteltu 275 terveydensuojelulain mukaista tarkastusta. Suunnitelman mukaisia tarkastuksia tehtiin 297 kpl. Suunnitelmallisista tarkastuksista osa oli epäkohtien vuoksi tehtyjä seurantatarkastuksia, tämän vuoksi tarkastuksia tehtiin suunniteltua enemmän. Tarkastuksilla havaituista puutteista annettiin kohteille toimenpidekehoitus. Eniten suunnitelmallisia tarkastuksia tehtiin kouluihin ja päiväkoteihin. Suunnitelmallisten tarkastusten lisäksi tehtiin 100 tarkastusta toimenpidepyyntöjen johdosta, näistä suurin osa oli asunnontarkastuksia.

Kaikista terveydensuojelulain mukaan valvottavista kohteista tarkastettiin 31 % vuoden 2022 aikana. Tämä tarkoittaa, että terveydensuojeluvalvonta oli melko kattavaa, koska terveydensuojelulain nojalla tarkastettavista kohteista keskimäärin 33 % tulisi tarkastaa vuoden aikana. Osaan tehtiin suunnitelmallinen tarkastus ja osa tarkastettiin toiminnan aloittamisen johdosta.

Toimialueen kouluihin tehtiin 45 tarkastusta ja päiväkoteihin 55 tarkastusta.

Terveydensuojeluvalvonta toteutui täysin suunnitellussa laajuudessa vuonna 2022.

Suunnitelmallisen valvonnan lisäksi terveystarkastuksen edustajat ovat osallistuneet noin sataan sisäilmatyöryhmän kokoukseen. Sisäilmatyöryhmistä osa on alueellisia ja osa kohdekohtaisia. Eri ryhmien kokoontumistiheys vaihtelee muutamasta kerrasta vuodessa lähes kuukausittaisiin kokouksiin.

Terveydensuojelulain mukaiset talousveden ja uimarantavesien valvontanäytteet otettiin suunnitellusti. Uimahallit ottivat itse valvontatutkimusohjelmien mukaiset uimavesinäytteet, joiden tulokset raportoitiin Keski-Uudenmaan ympäristökeskukselle.

Talousveden valvontatutkimusohjelmia hyväksyttiin kuusi vuoden 2022 aikana.

Terveydensuojelulain mukaisia hallintopakotoimenpiteitä jouduttiin käyttämään kuudessa terveydensuojelulain mukaisessa kohteessa. Kaksi tapauksista koski kohteiden sisäilmaan vaikuttavia rakennusteknisiä epäkohtia, kaksi kohdetta sai määräyksen talousveden laatuun liittyvistä epäkohdista ja yksi kohde sai määräyksen, jolla suljettiin uima-allas.

Terveydensuojeluvalvonnasta saadut tulot

Terveydensuojeluvalvonnasta kertyi tuloja seuraavasti; ilmoitus- ja hakemuskäsittely 14 124 euroa, valvontasuunnitelman mukaiset tarkastukset 34 534 euroa ja terveydensuojeluvalvonnan vuosittaiset perusmaksut 60 698 euroa. Valvonnasta saadut tulot ohjautuvat terveystarkastuksen tulosityksikölle.

Terveydensuojeluvalvonnan raportointi

Terveydensuojeluvalvonnan valvontatoimenpiteet kirjataan valtakunnalliseen Vati-asiakastietojärjestelmään. Kyseisessä järjestelmässä tehdään myös ilmoituskäsittely ja kirjoitetaan tarkastuspöytäkirjat. Aluehallintovirasto käyttää samaa tietojärjestelmää, joten tietoja ei enää raportoida erikseen.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Tupakkalain mukaisen valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen valvontasuunnitelmassa vuodelle 2022 oli suunniteltu 76 kpl tupakkalain mukaista tupakan vähittäismyynnin tarkastusta. Tarkastuksia tehtiin 97 kpl. Tarkastuksia tehtiin suunniteltua vähemmän, koska vuoden 2021 tarkastuksista osa oli jäänyt tekemättä. Tupakan vähittäismyyntilupia myönnettiin 30 kpl, mikä oli hieman enemmän kuin vuonna 2021, jolloin lupia myönnettiin 24 kpl.

Tupakkalain mukaan taloyhtiöt voivat hakea kunnan terveysturvaviranomaiselta tupakointikieltoa huoneistojen parvekkeille, huoneistojen käytössä oleville pihuille sekä sisälle huoneistoihin, mikäli savua voi kulkeutua muutoin kuin poikkeuksellisesti muiden asukkaiden parvekkeille, pihuille tai huoneistoihin. Tällaisia tupakointikieltopäätöksiä tehtiin 11 kpl vuoden 2022 aikana.

Tupakan vähittäismyynnin valvonnasta saatiin tuloja 98 778 euroa. Valvonnasta saadut tulot ohjautuvat terveysturvaviranomaisen tulosityksikölle.

Eläinlääkintähuollon suunnitelman toteutumisen arviointi

Eläinlääkäripalvelujen arviointi, saatavuus ja laatu

Eläinlääkäripalveluita on annettu ympäristökeskuksen omalla yhteisvastaanotolla sekä tilakäynneillä. Yhteisvastaanotto aloitti toimintansa marraskuussa 2022. Sitä ennen palvelua tarjottiin Järvenpään, Nurmijärven ja Tuusulan erillisillä vastaanotoilla. Mäntsälän kunnalle eläinlääkäripalvelut on hankittu ostopalveluna Helsingin yliopistolta. Eläinlääkäripalveluita on ollut saatavilla virka- ja päivystysaikana ja asiakkaat ovat päässeet kohtuullisessa ajassa eläinlääkärin vastaanotolle. Vuonna 2022 Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toiminta-alueella on hoidettu noin 12 600 potilasta, joista päivystysaikana noin 2 200.

Eläinlääkäripäivystys

Eläinlääkäripäivystyksessä valtakunnalliset kriteerit avun saatavuudelle pääosin täyttyvät. Päivystysaikainen keskitetty yhteydenottopalvelu on käytössä. Maakunnallista päivystysaluetta ei ole alueella. Seutukunnan alueella ei ole eriytettyä suur- ja pieneläinpäivystystä, koska seutukunnan alue on hyvin pieneläinvoittoista. Suureläimet ovat saaneet päivystyksessä tarvitsemansa hoidon. Seutukunnan alueella sekä lähialueilla on yksityisiä päivystäviä klinikoita, joille voi tarvittaessa lähettää sekä suur- että pieneläimiä.

Ostopalveluiden laadun arviointi

Eläinlääkäripalvelut on hankittu Mäntsälän kunnalle ostopalveluna. Ostopalvelua koskevassa sopimuksessa on huomioitu palvelun laadunvarmennus, seuranta ja reklamaatiot.

Yksityiset eläinlääkäripalvelut

Seutukunnan alueella sekä lähialueilla on useita yksityisiä eläinlääkäripalveluja antavia klinikoita ja ammatinharjoittajia. Ympäristökeskuksen eläinlääkäripalvelut ovat mitoitettu niin, että sekä suur- että pieneläimille voidaan järjestää päivystysaikainen palvelu sekä tarjota kiireellistä eläinlääkäripalvelua ja ajanvaraukseen perustuvaa palvelua myös virka-aikana.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Tuotantoeläinten terveydenhuoltopalvelut

Ympäristökeskuksen eläinlääkärit tarjoavat terveydenhuoltopalveluja alueellaan. Kunnaneläinlääkäriin kanssa tehtyjä terveydenhuoltosopimuksia on tällä hetkellä ainoastaan Nurmijärven alueella. Mäntsälän alueella palvelu ostetaan Helsingin yliopistolta.

Työjärjestelyt

Kaikilla eläinlääkäreillä on mahdollisuus ajanvarausperusteiseen työhön. Työajasta varataan osa kiireelliselle ja osa kiireettömälle työlle.

Eläinten terveyden ja hyvinvoinnin valvonta

Valvonnan toteutuminen

Eläinten terveyden ja hyvinvoinnin valvontaa ympäristökeskuksessa tekee pääasiassa valvontaeläinlääkäri. Valvontaeläinlääkäriin poissa ollessa praktikkoeläinlääkärit tekevät myös eläinten terveyden ja hyvinvoinnin valvontaa. Valvonta on keskittynyt epäilyn perusteella tehtäviin tarkastuksiin. Ilmoituksia tuli yhteensä 317 (vuonna 2021 322 ilmoitusta). Näistä 252 (vuonna 2021 212 kpl) aiheutti epäilyn eläinsuojelusäädösten vastaisesta toiminnasta ja johti tarkastukseen tai yhteydenottopyyntöön. Tarkastus tehtiin 154 kohteeseen (vuonna 2021 124 kohteeseen). Osaan kohteista tehtiin useampi käynti.

Koronavirusepidemian takia tarkastustoimintaa jouduttiin tekemään osin eri lailla kuin ennen koronaa. Osa ilmoituksista selvitettiin haastattelemalla eläimen omistajaa puhelimitse ja pyytämällä häntä lähettämään tarvittaessa dokumentin, esimerkiksi tositteen eläinlääkärikäynnistä, jonka perusteella asia voitiin arvioida. Mikäli asia ei ollut luotettavasti arvioitavissa muuten kuin tarkastuksella, tarkastus tehtiin varotoimet huomioiden.

Ilmoituksia tehtiin eniten lemmikkieläinten hoidon laiminlyönneistä. Epäilyyn perustuvat tarkastukset tehtiin enimmäkseen tavoiteajassa.

Eläintautilainsäädännön mukaisia tarkastuksia kohdistui 78 eläimeen. Pääosa näistä oli hevosten vientitarkastuksia.

Korjaavat toimenpiteet

Tarkastuksella havaitut lievät eläinsuojelulliset epäkohdat pyritään oikaisemaan antamalla neuvoja ja ohjausta. Mikäli eläinsuojelusäädöksiä on rikottu, annetaan määräyksiä tai kieltoja sekä määräaika asioiden korjaamiseksi. Uusintatarkastus tehdään määräajan umpeuduttua. Neuvonnalla, ohjauksella, määräyksillä ja kielloilla on veloitettu tarkastuksen/päätöksen kohdetta saattamaan eläintenpito lainsäädännön vähimmäisvaatimusten mukaiseksi.

Puutteiden analyysi

Koirien hoidon laiminlyönti on tavallisin syy epäilyyn perustuvassa tarkastuksessa. Hoitamaton sairaus, riittämätön ravinnon saanti ja riittämätön ulkoilutus ovat

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

tavallisimmat puutteet. Puutteet ulkokoirien tarhoissa ja kopeissa ovat niin ikään tavallisia. Eläimen hylkääminen hoidotta on tavallisin syy kiireellisiin toimenpiteisiin. Hylkäämisen taustalla on usein omistajan elämän kriisi, päihteet tai vakava sairaus.

Pätevyyden ja osaamisen varmistaminen sekä valvontaeläinlääkäreiden perehtymisen tukeminen.

Henkilöstöä rekrytoitaessa on virkaan/tehtävään asetettu pätevyysvaatimukset. Eläinlääkäreiden kohdalla pätevyys (laillisuus toimia työssään) tarkistetaan Ruokaviraston eläinlääkärirekisterin tietopalvelusta. Valittaessa henkilöä tehtävään huomioidaan henkilön pätevyys, työkokemus ja yleinen soveltuvuus tehtävään. Vuosilomien sijaisia ja ulkopuolisia päivystäviä eläinlääkäreitä valittaessa sovelletaan samoja perusteita kuin vakituisten valinnassa. Eläinlääkintähuollon henkilökunta on osallistunut soveltuviin koulutuksiin sekä valvontatehtävien, eläintautien että klinisen eläinlääkinnän osalta. Valvontaeläinlääkärin työtä tukevat työyhteisön muut työntekijät sekä valvontaeläinlääkärikollegat. Praktikkoeläinlääkärit ovat myös tehneet yhteiskäyntejä valvontaeläinlääkärin kanssa.

Ehdotus

Esittelijä: Miia Suurkuukka, terveysvalvonnanpäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta

- hyväksyy Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen selvityksen ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteutumisesta vuodelta 2022
- saattaa selvityksen tiedoksi Etelä-Suomen aluehallintovirastolle.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Etelä-Suomen aluehallintovirasto (ymp.etela@avi.fi)

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 38

Terveydensuojelulain mukaisen asian käsittelyn lopettaminen, Oikaisuvaatimus, Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää

TUUDno-2022-2678

Valmistelija / lisätiedot:

Ari Antila
ari.antila@tuusula.fi
terveystarkastaja

Liitteet

- 1 Tarkastuskertomus 7.1.2022_Myllytie-17-as-21_1374997
Verkkojulkisuus rajoitettu
- 2 Tarkastuskertomus 7.12.2022_Myllytie-17_1504292
Verkkojulkisuus rajoitettu
- 3 Tarkastuskertomus 20.12.2022_Myllytie-17_1510134
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 4 Asukkaan vastineet
Verkkojulkisuus rajoitettu
- 5 Terveydensuojelulain mukaisen asian käsittelyn lopettaminen, Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 6 Oikaisuvaatimus viranhaltijan päätökseen 23.1.2023, K-U Ympla 14.3.2023
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 7 Taloyhtiön selvitys ilmanvaihdosta
Verkkojulkisuus rajoitettu

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen terveysvalvonta on tehnyt asuntoon **Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää** terveydensuojelulain mukaisen tarkastuksen 4.1.2022 ja 2.12.2022 terveyshaittaepäilyn johdosta. Asukas oli kokenut asunnon lämpötilan haitallisen matalaksi ja ilmanvaihdon puutteelliseksi.

Molemmissa viranomaistarkastuksissa asunnon lämpötilojen todettiin täyttävän sosiaali- ja terveysministeriön asumisterveysasetuksen vaatimukset. 2.12.2022 tehdyssä tarkastuksessa asunnon sisäilman lämpötila oli olohuoneen ja makuuhuoneen keskeltä mitattuna 24 °C, lattian pintalämpötilan keskiarvot ns. oleskeluvyöhykkeellä oli alueesta riippuen olohuoneessa 25,3...26,0 °C ja makuuhuoneessa 25,0...25,2 °C. Seinän pintalämpötilan keskiarvo oli olohuoneessa alueesta riippuen 25,6...26,1 °C ja makuuhuoneessa 24,9 °C. Asunnossa ei merkkisavulla arvioiden todettu poikkeavaa ilman virtausta (vetoa).

Ilmanvaihdon riittävyyden varmistamiseksi kiinteistön omistajaa kehoitettiin teettämään asunnon ilmamäärien mittaus ja toimittamaan tästä raportti Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen arvioitavaksi 23.12.2022 mennessä. Koy Onnenlähde toimitti asunto 21:n ilmanvaihdon ilmamäärien mittauspöytäkirjan 16.12.2022. Mittaustulosten mukaan asunnon ilmanvaihdon ulkoilmavirta on osateholla käydessään 0,74 dm³/s neliometriä kohden ja täydellä teholla 1,04 dm³/s neliometriä kohden. Asunnon sisäilma vaihtuu koko oleskeluvyöhykkeellä ja täyttää sosiaali- ja terveysministeriön asumisterveysasetuksen vaatimukset.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Terveysvalvonnan päällikkö on tehnyt 23.1.2023 seuraavan päätöksen:

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen terveysvalvonta lopettaa asian käsittelyn.

Päätöksen perustelut

Asuntoon Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää on tehty kaksi viranomaistarkastusta ja asunnossa ei ole todettu terveydensuojelulain tarkoittamaa terveyshaittaa. Asunnon lämpötilaolosuhteet ja koneellinen tulo-poisto ilmanvaihto täyttävät terveydensuojelulain ja asumisterveysasetuksen vaatimukset.

Sosiaali- ja terveysministeriön asumisterveysasetuksen mukaan asunnon ilmanvaihdon ulkoilmavirran tulee olla rakennuksen käytön mukaisesti riittävä ja sen laadun tulee olla riittävän puhdasta. Ilmanvaihto tulee järjestää siten, että sisäilma vaihtuu koko oleskeluvyöhykkeellä. Asunnon ilmanvaihdon ulkoilmavirran tulee olla käytön aikana vähintään 0,35 dm³/s neliometriä kohden kaikissa asuinhuoneissa. Tarkastuksessa tehtyjen havaintojen ja saatujen tietojen perusteella asunnon koneellinen tulo-poistoilmanvaihto täyttää asumisterveysasetuksen vaatimuksen kaikkina vuorokauden aikoina.

Asunnon lämpöolosuhteiden tulee täyttää asumisterveysasetuksen liitteessä 1 olevan taulukon 1 mukaiset toimenpiderajat. Tarkastuksissa tehtyjen mittausten perusteella asunnon sisäilmassa tai rakenteiden pinnoilla ei todettu asumisterveysasetuksen toimenpiderajoja alittavia lämpötiloja. Asunnossa ei ole todettu vetoa.

Oikaisuvaatimus

Asunnon Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää asukas teki asiasta seuraavan oikaisuvaatimuksen:

"Päätökseen haen muutosta kaikilta osin asumiseen / asunnon toimiiin liittyen."

Asukas tuo oikaisuvaatimuksensa perusteissa esiin mm. erilaisia rakennuksen ja asunnon takuukorjauksiin liittyviä teknisiä asioita, sekä erilaisia asukkaan ja vuokranantajan välisiä erimielisyyksiä.

Ehdotus

Esittelijä: Miia Suurkuukka, terveysvalvonnanpäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta

- päättää hylätä tehdyn oikaisuvaatimuksen

Perustelut

Asuntoon Myllytie 17 as 21 04410 Järvenpää on tehty kaksi viranomaistarkastusta ja asunnossa ei ole todettu terveydensuojelulain tarkoittamaa terveyshaittaa. Asunnon lämpötilaolosuhteet ja koneellinen tulo-poisto ilmanvaihto täyttävät terveydensuojelulain ja asumisterveysasetuksen vaatimukset.

Sosiaali- ja terveysministeriön asumisterveysasetuksen mukaan asunnon ilmanvaihdon ulkoilmavirran tulee olla rakennuksen käytön mukaisesti riittävä ja sen laadun tulee olla riittävän puhdasta. Ilmanvaihto tulee järjestää siten, että sisäilma vaihtuu koko oleskeluvyöhykkeellä. Asunnon ilmanvaihdon ulkoilmavirran tulee olla

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

käytön aikana vähintään 0,35 dm³/s neliometriä kohden kaikissa asuinhuoneissa. Tarkastuksessa tehtyjen havaintojen ja saatujen tietojen perusteella asunnon koneellinen tulo-poistoilmanvaihto täyttää asumisterveysasetuksen vaatimuksen kaikkina vuorokauden aikoina.

Asunnon lämpöolosuhteiden tulee täyttää asumisterveysasetuksen liitteessä 1 olevan taulukon 1 mukaiset toimenpiderajat. Tarkastuksissa tehtyjen mittausten perusteella asunnon sisäilmassa tai rakenteiden pinnoilla ei todettu asumisterveysasetuksen toimenpiderajoja alittavia lämpötiloja. Asunnossa ei ole todettu vetoa.

Terveydensuojeluviranomainen ei ota kantaa rakennuksen takuukorjausvastuisiin ja -kysymyksiin, eikä teknisten ratkaisujen yksityiskohtiin. Terveydensuojeluviranomaisen tehtävä on arvioida asunnon terveydellisiä olosuhteita ja tarvittaessa puuttua mahdollisiin terveyshaittoihin. Asunnon olosuhteissa (ilmanvaihto, lämpötila, veto) ei ole todettu terveysvalvonnan toimivaltaan kuuluvia epäkohtia. Terveysvalvonta katsoo, että asiaa on riittävässä määrin tutkittu ja on perusteltua lopettaa asian käsittely viranomaisessa.

Sovellettu lainsäädäntö ja oikeusohjeet

Terveydensuojelulaki 763/1994

Terveydensuojeluasetus 1280/1994

Asumisterveysasetus 545/2015

Asumisterveysasetuksen soveltamisohje 2016

Hallintolaki 434/2006

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimintasääntö (Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta 11.5.2021 § 52)

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Asukas ja taloyhtiö

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 39

Terveydensuojelulain mukaisen määräyksen antaminen, As Oy Bisi, Hakalantie 17 Kerava

TUUDno-2023-201

Valmistelija / lisätiedot:

Ari Antila
ari.antila@tuusula.fi
terveystarkastaja

Liitteet

- 1 Tarkastuskertomus ja kuuleminen Hakalantie 17
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 2 Asunto-oy Bisi Terveyshaittojen korjaussuunnitelman aikataulu 03012023
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 3 Asunto-oy Bisi Korjaussuunnitelma terveyshaittojen poistamiseksi 29.11.2022
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti
- 4 Tarkastuskertomus_Hakalantie 17_1464268_31.8.2022
Verkkojulkisuus rajoitettu, Ei perusteita luovuttaa henkilötietoja sähköisesti

As Oy Bisi (Hakalantie 17, 04200 Kerava) on vuonna 1963 rakennettu betoni-/tiilirunkoinen kaksikerroksinen neljän huoneiston rivitalo. Huoneiston B asukas laittoi 27.7.2022 terveydensuojeluun vireille asuntoa koskevan terveyshaittaepäilyn. Asukkaat olivat aistineet asunnossa poikkeavaa hajua ja heillä oli ollut asunnossa oleskellessa sisäilmaepäkohtaan viittaavia oireita.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen terveystarkastaja teki terveyshaittaepäilyn vuoksi 19.8.2022 terveydensuojelulain mukaisen tarkastuksen asunnossa B. Tarkastuksessa tehtyjen havaintojen ja terveystarkastukseen toimitettujen tutkimustulosten perusteella asunnon alapohja-, välipohja ja ulkoseinärakenteissa todettiin olevan kosteus- ja mikrobivaurioita, sekä näistä rakenneseosista ilmayhteys asunnon sisäilmaan. As Oy Bisiä kehoitettiin ryhtymään viipymättä tarvittaviin toimenpiteisiin asunnossa todettujen epäkohtien laajuuden selvittämiseksi ja terveystarkastuksen poistamiseksi. Taloyhtiötä kehoitettiin teettämään pätevällä korjaussuunnittelijalla kattava suunnitelma terveystarkastuksen poistamiseksi. Korjaussuunnitelma ja -aikataulu kehoitettiin toimittamaan Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen arvioitavaksi 30.11.2022 mennessä. Taloyhtiölle myönnettiin pyynnöstä lisäaikaa korjaussuunnitelman toimittamiseen 31.1.2023 saakka. Taloyhtiö toimitti 18.1.2023 Keski-Uudenmaan ympäristökeskukseen asiantuntijalausunnon (871 /2022, Matti Eklund Oy / Marit Siven) ja As Oy Bisin hallituksen aikatauluehdotuksen.

As Oy Bisin Keski-Uudenmaan ympäristökeskukseen toimittama asiantuntijalausunto ja hallituksen aikatauluehdotus eivät olleet sisällöllisesti ja tarkkuudeltaan sellaisia, että terveydensuojeluviranomainen olisi voinut niiden perusteella arvioida tulevien toimenpiteiden riittävyyttä terveystarkastuksen poistamiseksi. Taloyhtiön laatima toimenpide-esitys ei ollut pätevän kosteus- ja mikrobivaurioihin perehtyneen asiantuntijan laatima korjaussuunnitelma. Taloyhtiön toimenpide-esityksessä terveystarkastuksen vähentämiseen/poistamiseen esitettiin rakenteiden tiivistystoimenpiteitä ilman kunnollista suunnittelua, eikä tiivistyksiä aiottu tehdä systemaattisesti. Taloyhtiön toimenpide-esitys poikkesi lisäksi jonkin verran

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

asiantuntijalausunnossa esitetyistä toimenpidesuosituksista ilman hyväksyttäviä perusteluja.

Terveydellisiä olosuhteita koskeva lainsäädäntö

Terveydensuojelulain tarkoituksena on väestön ja yksilön terveyden ylläpitäminen ja edistäminen sekä ennalta ehkäistä, vähentää ja poistaa sellaisia elinympäristössä esiintyviä tekijöitä, jotka voivat aiheuttaa terveyshaittaa.

Terveydensuojelulain 26 §:n mukaan asunnon ja muun sisätilan sisäilman puhtauden, lämpötilan, kosteuden, melun, ilmanvaihdon, valon, säteilyn ja muiden vastaavien olosuhteiden tulee olla sellaiset, ettei niistä aiheudu asunnossa tai sisätilassa oleskeleville terveyshaittaa.

Sosiaali- ja terveysministeriön asumisterveysasetuksen mukaan toimenpiderajan ylittymisenä pidetään korjaamatonta kosteus- ja lahovauriota, aistinvaraisesti todettua ja tarvittaessa analyyseillä varmistettua mikrobikasvua rakennuksen sisäpinnalla, sisäpuolisessa rakenteessa tai lämmöneristeessä silloin, kun lämmöneriste ei ole kosketuksissa ulkoilman tai maaperän kanssa, taikka mikrobikasvua muussa rakenteessa tai tilassa, jos sisätiloissa oleva voi sille altistua. Asumisterveysasetuksen soveltamisohjeen mukaan aistinvaraisen arvion perusteella todettuna toimenpiderajan ylittymisenä pidetään kosteusvauriojäljen lisäksi sekä homeen hajua, että näkyvää mikrobikasvustoa.

Asumisterveysasetuksen mukaan asunnon ilmanvaihdon ulkoilmavirran tulee olla rakennuksen käytön mukaisesti riittävä ja sen laadun tulee olla riittävän puhdasta. Ulkoilmavirta on johdettava sisään siten, ettei rakenteista kulkeudu ilmavirran mukana epäpuhtauksia.

Terveydensuojelulain 27 §:n mukaan: Jos asunnossa tai muussa oleskelutilassa esiintyy mikrobeja taikka kosteutta siten, että siitä voi aiheutua terveyshaittaa asunnossa tai muussa tilassa oleskelevalle, toimenpiteisiin haitan poistamiseksi tai rajoittamiseksi on ryhdyttävä viipymättä.

Terveydensuojelulain mukaan kunnan terveydensuojeluviranomaisella on oikeus antaa yksittäisiä kieltoja ja määräyksiä, jotka ovat välttämättömiä terveyshaitan poistamiseksi tai sen ehkäisemiseksi.

Terveydensuojelulain 45 §:n mukaan terveydensuojeluviranomaisella on oikeus tämän lain mukaisten tehtävien suorittamiseksi tehdä tarkastuksia sekä teettää niihin liittyviä tutkimuksia.

Terveydensuojelulain 49 §:n mukaan asunnon ja muun oleskelutilan tutkimuksia ja selvityksiä tämän lain mukaista viranomaisvalvontaa varten tekevällä ulkopuolisella asiantuntijalla tulee olla tarvittava pätevyys terveyshaittaa aiheuttavien kemiallisten, fysikaalisten ja biologisten tekijöiden selvittämiseksi. Mittaukset, tutkimukset ja selvitykset on tehtävä sekä näytteet otettava luotettavasti ja tarkoituksenmukaisin menetelmin.

Kunnan terveydensuojeluviranomainen voi tehostaa tämän lain nojalla antamaansa kieltoa tai määräystä uhkasakolla.

Kuuleminen

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Keski-Uudenmaan ympäristökeskus varasi 31.1.2023 päivättyllä kirjeellä As Oy Bisille ja asunnon B asukkaalle mahdollisuuden tulla kuulluksi päätösesityksen johdosta. Kuulemisessa ei annettu vastineita.

Yhteenveto

Terveysturvaviranomainen voi antaa määräyksiä, jotka ovat välttämättömiä terveyshaitan poistamiseksi tai sen ehkäisemiseksi. Terveysturvaviranomainen voi myös teettää tarpeelliseksi katsomiaan tutkimuksia terveyshaittojen selvittämiseksi. As Oy Bisin asunnossa B on todettu alapohja-, välipohja ja ulkoseinärakenteissa kosteus- ja mikrobivaurioita, sekä näistä rakenneosista ilmayhteys asunnon sisäilmaan. Vaurioiden ja korjaustarpeen tarkkaa laajuutta ei tiedetä. Taloyhtiö ei toimittanut Keski-Uudenmaan ympäristökeskukseen annetun kehotuksen mukaista korjaussuunnitelmaa. Tästä johtuen on tarpeellista, että terveysturvaviranomainen määrää taloyhtiötä teettämään tarkoituksenmukaisen korjaussuunnitelman asunnossa B todettujen terveyshaittojen poistamiseksi. Terveysturvaviranomalla on syytä epäillä, että terveyshaittojen poistamiseksi tarvittavat korjaukset eivät toteudu asianmukaisesti ja riittävässä laajuudessa, mikäli korjaussuunnitelmaa ei tee pätevä kosteus- ja mikrobivaurioihin perehtynyt asiantuntija.

Ehdotus

Esittelijä: Miia Suurkuukka, terveysturvaviranomapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta antaa As Oy Bisille seuraavan terveysturvaviranomaisen mukaisen määräyksen:

Päävelvoite

As Oy Bisin tulee teettää pätevällä kosteus- ja mikrobivaurioihin perehtyneellä suunnittelijalla kattava ja riittävän yksityiskohtainen korjaussuunnitelma asunnossa B todettujen terveyshaittojen poistamiseksi. Korjaussuunnitelmasta tulee käydä ilmi asiantuntijan arvio, että valituilla korjaustavoilla voidaan saavuttaa terveyshaitan poistaminen eri rakenneosien osalta. Korjaussuunnitelman perusteella viranomaisen tulee voida jo etukäteen arvioida toimenpiteiden riittävyttä terveyshaittojen poistamiseksi. Korjaussuunnitelma tulee toimittaa Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen arvioitavaksi. Mahdollisten lisä- ja jatkotutkimusten tekijällä tulee olla rakennusterveysasiantuntijan pätevyys.

Määräaika

Päävelvoitteen mukaiset toimenpiteet tulee tehdä viipymättä, mutta kuitenkin viimeistään 31.5.2023 mennessä.

Uhkasakko

Päävelvoitteen tehosteeksi asetetaan 6000 €:n uhkasakko.

Perustelut

Asunnossa B on todettu terveysturvaviranomaisen tarkoittama terveyshaitta, joka tulee poistaa. Kosteus- ja mikrobivaurioita on useissa eri rakenneosissa ja vaurioiden

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

korjaussuunnittelu on vaativaa kokonaisvaltaista asiantuntemusta edellyttävää työtä. Korjaussuunnittelijan on oltava kosteus- ja mikrobivaurioiden korjaamiseen perehtynyt ja pätevä.

Sosiaali- ja terveysministeriön asumisterveysasetuksen mukaan toimenpiderajan ylittymisenä pidetään mikrobikasvustoa rakenteessa, jos sisätiloissa oleva voi sille altistua.

Täytäntöönpano

Päätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta, ellei valitusviranomainen toisin määrää.

Sovellettu lainsäädäntö ja oikeusohjeet

Terveysturvallisuuslaki 763/1994

Terveysturvallisuusasetus 1280/1994

Asumisterveysasetus 545/2015

Asumisterveysasetuksen soveltamisohje 2016

Ulkosäätölaki 1113/1990

Hallintolaki 434/2006

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Helsingin Hallinto-oikeuteen.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Merkittiin tiedoksi, että terveysvalvonnan päällikkö Miia Suurkuukka poistui tämän pykälän käsittelyn jälkeen klo 17:31.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 40

Lautakunnan jäsenten osallistuminen Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen strategiaseminaariin

TUUDno-2023-511

Valmistelija / lisätiedot:

Leena Sjöblom

leena.sjoblom@tuusula.fi

ympäristökeskuksen johtaja

Perustelut

Keski-Uudenmaan ympäristökeskus työstää kevään aikana uutta strategista tavoiteohjelmaa vuosille 2024-27.

Strategiaa työstetään kevään 2023 aikana yhdessä henkilöstön, ohjausryhmän ja ympäristölautakunnan kanssa. Ympäristölautakunta hyväksyy strategian kokouksessaan elokuussa 2023.

Ympäristökeskuksen strategiaseminaari järjestetään Tuusulassa Rykmentinpuiston ruokalassa perjantaina 31.3.2023 klo 12.00-15.30. Ennen tilaisuutta klo 11-12 tarjoillaan osallistujille lounas. Tilaisuuteen kutsutaan ympäristölautakunnan jäsenet, ympäristökeskuksen ohjausryhmä, ympäristökeskuksen johtoryhmä sekä ympäristökeskuksen henkilöstöä. Ympäristölautakunnan jäsenet saavat seminaariin osallistumisesta Tuusulan hallintosäännön 145 § mukaisen palkkion (80 euroa) sekä hakemuksesta hallintosäännön 147 § mukaiset korvaukset ansionmenetyksestä seminaarin ajalta.

Ehdotus

Esittelijä: Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää, että

- lautakunnan jäsenet voivat osallistua selostusosan strategiaseminaariin. Lautakunnan jäsenten osallistumispalkkiot ja mahdolliset korvaukset ansionmenetyksestä maksetaan ympäristölautakuntaa koskevista määrärahoista Tuusulan kunnan hallintosäännön 17 luvun luottamushenkilöiden palkkio- ja matkustussäännön mukaisesti.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 41

Tuusulan Ilmasto-ohjelman hyväksyminen Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnassa

TUUDno-2023-34

Valmistelija / lisätiedot:
Tapio Reijonen
tapio.reijonen@tuusula.fi
ympäristönsuojelupäällikkö

Liitteet

1 Tuusulan Ilmasto-ohjelma_27022023_K-U Ympla 14.3.2023

Perustelut

Vuoden 2023 alusta **ilmastolaki** velvoittaa kuntia laatimaan ilmastosuunnitelman. Tuusulan kunnassa on vuonna 2022 laadittu poikkihallinnollisena yhteistyönä ilmasto-ohjelma, joka täyttää lain velvoitteet. Ilmasto-ohjelma esiteltiin luottamushenkilöille iltakoulussa 1.2.2023. Konsulttina ilmasto-ohjelmatyössä on toiminut WSP.

Ilmasto-ohjelman laadinta sisältyy vuosina 2021-2023 toteutettavaan kehitystyöhön, jonka perusta luotiin vuonna 2021. Kehitysvaihe ajoittui vuoteen 2022 ja mallin mukainen toiminta aloitetaan vuoden 2023 aikana. Ilmasto-ohjelma ja kuntaorganisaation kasvihuonekaasulaskelma on laadittu syksyllä 2022. Tuusulan kuntaorganisaation kasvihuonekaasupäästöt on laskettu vuoden 2021 tiedoilla. Laskelma on tehty tässä työssä ensimmäistä kertaa ja se ohjaa kohdentamaan huomion vaikuttavimpiin eriin ja toimenpidetarpeisiin.

Kunnan ilmastotyössä tarkastelutasoina ovat sekä kuntaorganisaatiotasoa että alueellinen taso. Kuntaorganisaatiolla tarkoitetaan kuntayhteisöä ilman liikelaitoksia. Ilmasto-ohjelmaa pohjustava alustava ilmastosuunnitelma valmistettiin vuonna 2021 ja siinä luotiin Tuusulan olosuhteisiin soveltuva toimenpiteiden jaottelu. Ilmasto-ohjelman rakenne ja toimenpiteet perustuvat kuuteen pääryhmään: ilmastovastuu, energia, rakentaminen, liikenne, sopeutuminen sekä hiilinielut ja -varastot. Ilmastovastuuseen sisältyvät esimerkiksi hankinnat, yritys yhteistyö, viestintä, ilmastokasvatus ja asukas yhteistyö.

Ilmasto-ohjelmassa esitetään Tuusulan kunnan ilmastotavoite, tavoitteen saavuttamisen pääkeinot sekä suunnitelma Tuusulan kunnan suorien ja epäsuorien päästöjen vähentämiseksi tavoitevuoteen 2035. Välillisten päästöjen osalta tavoitevuodeksi esitetään vuotta 2040. Ohjelmassa kuvataan toimenpiteet ryhmittäin tiiviinä kuvauksina. Lisäksi ohjelmassa kuvataan toimeenpano ja seuranta sekä ilmastoviestintä ja osallisuus. Tarkempi suunnitelma ohjelmoituina toimenpiteinä kuluvalle valtuustokaudelle 2023-2025 esitetään liitteessä.

Ohjelman toimeenpano suoritetaan vuonna 2021 muodostetun ilmastojohtamisen toimintamallin mukaan. Ilmasto-ohjelma päivitetään valtuustokausittain eli täsmennetään työ kullekin kaudelle konkreettiseksi toimenpidekortiksi vastuutahoineen. Hyväksymällä ilmasto-ohjelman, kunta päättää kansalliseen sekä maakunnalliseen kehukseen sovittuvasta realistisesta kokonaistavoitteesta sekä ilmasto-ohjelmasta kuluvalle valtuustokaudelle. Kokonaistavoite Tuusulan

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

kuntaorganisaatiolle on saavuttaa hiilineutraalius suorien (scope 1) ja epäsuorien (scope 2) päästöjen sekä työasiamatkojen, jätteiden, leasing-ajoneuvojen ja taksimatkojenosalta viimeistään vuonna 2035. Mahdollisesti tavoite voidaan saavuttaa jo aikaisemmin. Välillisten päästöjen (scope 3) osalta tavoitteena on vähentää päästöjä 70 % vuoden 2021 tasosta vuoteen 2035 mennessä ja saavuttaa hiilineutraalius niiden osalta vuoteen 2040 mennessä. Tavoitteet on asetettu nykyhetken näkökulmasta ja tiedoilla, ja tavoitteita voidaan tarkistaa tulevien valtuustokausien ilmasto-ohjelmissa. Kuntaorganisaation päästöihin on laskettu rakentaminen ja kunnossapito, hankitut tuotteet ja palvelut olennaisin erin, ostoenergia, kunnan omat ajoneuvot ja leasing-ajoneuvot, työasiamatkat ja työntekijöiden työmatkat sekä toimintojen jäte. Vuoden 2021 tiedoilla laaditun laskelman perusteella olennaisten erien päästöt olivat 19 738 tCO₂e.

Ilmasto-ohjelmaa vetämään tarvitaan vuonna 2021 muodostetun toimintamallin mukaisesti ilmastokoordinaattori.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskus:

Keski-Uudenmaan ympäristökeskus hoitaa mm. kunnan ympäristönsuojelu- ja terveydensuojeluviranomaisen tehtäviä ja toimii samalla asiantuntijana ja yhteistyötahona toimialaansa liittyvissä tehtävissä, joissa rooleissa se osallistuu myös Ilmastosuunnitelman toteutukseen.

Ympäristökeskuksen toiminnan päästöt liittyvät lähinnä toimitilojen energiankäyttöön sekä työmatkan ja työajojen ajoneuvopäästöihin. Lisäksi välillisiä päästöjä aiheuttavat mm. konttoritarvike- ja kalustehankinnat ja toimitilojen jätehuolto. Näiden päästöjen vähentämistä voidaan edistää osallistumalla ohjelmassa esitettyihin liikkumiseen, energiaan ja hankintoihin liittyviin kunnan yhteisiin kehittämistoimenpiteisiin, kuten vihreä sähkön hankinta, vähäpäästöisen ajoneuvokannan lisääminen ja hankintojen vastuullisuuden edistäminen. Varsinainen toiminta ei tuota merkittäviä päästöjä ja toimintamme kestäväan kehitykseen liittyvät tavoitteet, kuten energia- ja materiaalitehokkuuden sekä ilman-, luonnon- ja vesiensuojelun edistäminen, ovat omiaan edistämään myös ilmastonmuutoksen torjuntaa ja siihen sopeutumista ja ovat näin hyvin yhtyeensopivia Tuusulan ilmasto-ohjelman kanssa.

Hyväksyttävänä olevan ilmasto-ohjelman toteuttamista täydentää 52 toimenpidettä, joita edistetään Tuusulan kunnan eri hallintokunnissa.

Toimenpiteistä ympäristökeskuksen toimialaan liittyvät seuraavat:

- Laaditaan Tuusulan kunnan ympäristönsuojelumääräykset
- Energiatehokkuuden keinojen selvityksen laadinta
- Uusiutuvan energian potentiaaliselvitys
- Ekotukitoiminta
- Laaditaan kunnan viherryttämissuunnitelma
- Viherverkoston tietopohjan lisääminen koko kunnan alueelta:
- Käytetään ilmastonmuutoksen kestäviä lajivalikoima ympäristörakentamisessa
- Arvokkaiden luontokohteiden kompensatiokokeilut
- Peltoviljelyn hiilitalous

Ehdotus

Esittelijä: Leena Sjöblom, ympäristökeskuksen johtaja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- hyväksyä ympäristölautakunnan alaista toimintaa koskevan osuuden Ilmasto-ohjelmasta
- tarkistaa pöytäkirjan kokouksessa

Puheenjohtajan avattua asiassa keskustelun Antti Vaittinen Pasi Torkkelin kannattamana esitti seuraavan muutoksen päätösehdotukseen:
Päätökseen lisätään kolmas kohta: Lautakunta toivoo, että myös kuntaliikelaitosten päästöt otetaan huomioon päästöjen laskennassa (kohta 3.1.4.)
Kukaan ei vastustanut muutosehdotusta.

Päätös

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- hyväksyä ympäristölautakunnan alaista toimintaa koskevan osuuden Ilmasto-ohjelmasta.
- toivoo, että myös kuntaliikelaitosten päästöt otetaan huomioon päästöjen laskennassa (kohta 3.1.4.).
- tarkistaa pöytäkirjan kokouksessa

Tiedoksi

Tuusulan kunnanhallitus

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 42

NCC Industry oy, maa-aineslupa ja ympäristölupa, Puistola 1, Ohkola, Mäntsälä

TUUDno-2022-1788

Valmistelija / lisätiedot:
Saku Nurminen
saku.nurminen@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Liitteet

1 NCC Industry oy, yhteislupapäätös, Puistola 1, Mäntsälä
2 NCC Industry oy, Puistola 1, sijaintikartta
Verkkojulkisuus rajoitettu

Yhteislupapäätös maa-aineslain (55571981) 4 §:n mukaisesta maa-ainesten ottolupahakemuksesta ja ympäristönsuojelulain (527/2014) 39 §:n mukaisesta ympäristölupahakemuksesta (kalliokiviaineksen louhinta ja murskaus sekä maa-ainesjätteen hyödyntäminen). Päätös sisältää ratkaisun maa-aineslain 21 §:n ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaisista hakemuksista toiminnan aloittamiseen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

Luvan hakija:

NCC Industry oy, Mannerheimintie 103a, 00281 Helsinki, y-tunnus 1765515-0

Toiminta ja sen sijainti:

Yhteislupaa koskevat kiinteistöt (Puistola 1 505-409-5-292 ja Peltola 2 505-409-5-1566) sijaitsevat Mäntsälän kunnassa Nummisten kylässä Ohkolan kiviainesalueella. Lupahakemusta koskevan alueen sijainti on esitetty liitekartalla. Hakemuksen johdosta laadittu ehdotus maa-ainesluvaksi ja ympäristöluvaksi (yhteislupapäätös) on liitteenä.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää myöntää NCC Industry oy:lle maa-ainesluvan ja ympäristöluvan (yhteislupa) Mäntsälän kunnassa sijaitseville kiinteistöille Puistola 1 505-409-5-292 ja Peltola 2 505-409-5-1566 liitteen mukaisesti. Ympäristölautakunta päättää hylätä NCC Industry oy:n hakemuksen toiminnan aloittamiseksi mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Lupapäätös annetaan julkisella kuulutuksella 20.3.-26.4.2023

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, § 22, 14.02.2023
Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, § 43, 14.03.2023

§ 43

Morenia oy konkurssipesä, kirjoitusvirheen korjaaminen, maa-aineslupa ja ympäristölupa, Focus-alue, Tuusula

TUUDno-2017-968

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, 14.02.2023, § 22

Valmistelijat / lisätiedot:
Saku Nurminen
saku.nurminen@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Liitteet

- 1 Morenia oy YhtL muutos karttaliite Tuusula
- 2 Morenia oy yhteisluvan muuttaminen Tuusula

Päätös maa-aineslain (555/1981) 16 §:n 2 momentin mukaisesta maa-ainesluvan ja ympäristönsuojelulain (527/2014) 89 §:n mukaisesta muutoshakemuksesta.

Luvan hakija:

Morenia Oy konkurssipesä, c/o Asianajotoimisto Tölo & Co oy, Laivasillankatu 14 A, 00140 Helsinki

Toiminta ja sen sijainti:

Toimintaa koskeva alue sijoittuu Tuusulan kunnan Ruotsinkylään ns. Focus-alueelle. Lainvoimainen ympäristölupa ja maa-aineslupa (yhteislupa) koskee kiinteistöä 858-411-2-329. Muutoshakemus ei koske alueen laajentamista. Alueen sijainti on esitetty liitekartalla. Hakemuksen johdosta laadittu ehdotus lainvoimaisen yhteisluvan muuttamiseksi on liitteenä.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää

- muuttaa ympäristönsuojelulain 89 §:n mukaisen toiminnanharjoittajan tekemän hakemuksen perusteella Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan 13.11.2018 § 106 myöntämää Morenia oy konkurssipesän lainvoimaista ympäristölupaa (yhteislupa) liitteen mukaisesti; ja
- myöntää maa-aineslain 16 §:n 2 mukaisen poikkeamisen Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan 13.11.2018 § 106 myöntämää Morenia oy konkurssipesän lainvoimaiseen maa-aineslupaan (yhteislupa) liitteen mukaisesti.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta, 14.03.2023, § 43

Valmistelija / lisätiedot:
Saku Nurminen
saku.nurminen@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Liitteet

1 Morenia oy konkurssipesä, yhteislupapäätös 14.2.2023 § 22, kirjoitusvirheen korjaaminen

Hallintolain (434/2003) 51 §:n mukainen kirjoitusvirheen korjaaminen.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan päätös 14.2.2023 § 22, Morenia oy konkurssipesä, ympäristöluvan ja maa-ainesluvan muutoshakemus, kalliokiviaineksen otto, louhinta ja murskaus, Tuusula.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan päätöksen 14.2.2023 § 22 mukaan päätös on voimassa 26.3.2031 asti. Päätöksen voimassaolo on yhtenevä lainvoimaisen yhteislupapäätöksen 13.11.2018 § 106 kanssa.

Laskuvirheen vuoksi päätöksen voimassaoloajassa on virhe. Korjatun voimassaolopäivän mukaan päätös on voimassa 19.11.2028 asti. Päätöksen voimassaolo on yhtenevä lainvoimaisen yhteislupapäätöksen 13.11.2018 § 106 kanssa.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta korjaa hallintolain 51 §:n mukaisesti päätöksessä olevan kirjoitusvirheen tällä päätöksellä. Muilta osin päätöstä ei muuteta. Keski-Uudenmaan ympäristökeskus on ilmoittanut kirjoitusvirheen korjaamisesta luvan haltijalle sähköpostilla 27.2.2023.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Virkakirjeellä: Morenia oy konkurssipesä, sähköisesti: Uudenmaan ELY-keskus, Tuusulan kunnanhallitus, Tuusulan kunnan terveydensuojeluviranomainen, Finavia oyj.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 44

Ympäristönsuojelulain mukainen kirjallinen vireillepano meluhaitasta, Nurmijärvi

TUUDno-2022-2341

Valmistelija / lisätiedot:

Katja Koli
katja.koli@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Kuvaus

Keski-Uudenmaan ympäristökeskukseen on toimitettu 9.11.2022 ympäristönsuojelulain (527/2014) 186 §:n mukainen kirjallinen vireillepano kiinteistölle 543-403-8-158 koituvasta meluhaitasta. Vireillepanon mukaan kiinteistöllä 543-403-8-159, jota hallinnoi Kiinteistö Oy Lahnuksentie 215, on varastointitoimintaa harjoittava yritys, jonka työkoneesta (kurottajasta) aiheutuu merkittävää viihtyvyshaittaa kovan piippaavan äänen muodossa.

Vireillepanijat pyytävät viranomaista selvittämään, onko koneen piippaus kohtuuttoman voimakas sen häiritessä vireillepanijoita, ja pitäisikö sitä vaimentaa.

Vireillepanijat eivät ole vireillepanossaan ilmoittaneet, mihin yritykseen vireillepano kohdistuu. Ympäristötarkastajan kysyessä asiasta vireillepanijalta hän ei ole antanut vastausta.

Asian käsittely

Ympäristötarkastaja on 14.11.2022 pyytänyt vireillepanijaa pitämään häittapäiväkirjaa työkoneen aiheuttamasta melusta. Häittapäiväkirja antaa viranomaiselle erittäin tärkeää tietoa mm. melun ajankohdasta, toistuvuudesta ja voimakkuudesta.

Ympäristötarkastaja on 20.1.2023 pyytänyt vireillepanijaa palauttamaan häittapäiväkirjan. Vireillepanija on vastannut, että hän ei pystynyt täyttämään häittapäiväkirjaa puhelimitse. Häittapäiväkirjaa ei ole vaadittu täytettävän puhelimitse /tietokoneella, vaan tiedot olisi voitu kirjata paperille. Vireillepanija ei myöskään ole pyytänyt häittapäiväkirjaa toisessa muodossa.

Ympäristötarkastajan yrittäessä sopia tarkastuksesta vireillepanijoiden kiinteistölle, on vireillepanija ilmoittanut, että ei suostu siihen, että hänen kiinteistöllään suoritetaan tarkastus. Työkoneen peruutushälyttimen äänenvoimakkuutta ei siten voida arvioida ja mitata vireillepanijoiden kiinteistöllä.

Tarkastus 31.1.2023

Kiinteistöllä 543-403-8-159 suoritettiin tarkastus 31.1.2023. Tarkastukseen osallistui kiinteistön omistajan edustaja, kiinteistön kiinteistöpäällikkö. Kiinteistön omistajan edustaja on tarkastuksella kertonut, että teollisuusrakennuksen lounaiskulmassa toimii yritys nimeltä Betofin Rakennus Oy, joka käyttää kurottajaa kuormien lastaukseen ja purkamiseen. Tarkastushetkellä yrityksellä ei ollut toimintaa kiinteistöllä.

Betofin Rakennus Oy selvitys toiminnasta

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Betofin Rakennus Oy on 1.2.2023 toimittanut selvityksen toiminnastaan kiinteistöllä 543-403-8-159. Betofin Rakennus Oy suorittaa varastoalueella kuormausta ja purkua vaihtelevasti. Talvikuukausina vähemmän, ja kesäkuukausina enemmän. Keskimäärin kuormausta ja purkua tehdään kahtena päivänä viikossa, 1-2 h kerrallaan. Työt ajoittuvat lähes poikkeuksetta klo 8-17 väliselle ajalle. Viikonloppuisin ei ole toimintaa, erittäin harvoin voi lauantaina olla lastausta tai purkua. Kurottajaa käytetään ko. varastoalueella ainoastaan omaan käyttöön. Kyseessä on teollisuusalue, jossa on myös ulkopuolisia toimijoita ja liikennettä. Heidän, sekä omien työntekijöitten turvallisuuden takia, yritys ei ole valmis poistamaan peruutushälytintä käytöstä.

Kiinteistö 543-403-8-159

Kiinteistö sijaitsee Klaukkalan osayleiskaava-alueella. Kiinteistön merkintä kaavassa on TP-2. TP-2 -alueena on kaavassa osoitettu asemakaava-alueen ulkopuolella sijaitseva rakennettu teollisuuskiinteistö, jonka käyttäminen työpaikkatoimintaan on mahdollista.

Asianosaisten kuuleminen

Vireillepanon osapuolille on annettu mahdollisuus tulla kuulluksi asiasta annetun ratkaisuesityksen, asiakirjojen ja esitettyjen perusteiden johdosta. Kirjallinen vastine tuli toimittaa 26.2.2023 mennessä. Kumpikaan osapuoli ei toimittanut vastinetta määräajassa.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on tutkinut asian. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää, että vireillepanijoiden tekemän kirjallisen vireillepanon käsittely lopetetaan. Viranomaisen omien havaintojen ja toiminnanharjoittajan selvityksen perusteella melusta ei aiheudu terveyshaittaa tai muuta merkittävää ympäristönsuojelulain 5 §:n tarkoittamaa ympäristön pilaantumista.

Perustelut

Ympäristönsuojelulain 186 §:n mukaan asianosaisella sekä eräillä muilla tahoilla on oikeus panna kirjallisesti vireille valvontamenettelyä koskeva asia, jollei valvontaviranomainen ole sitä omasta aloitteestaan laittanut vireille. Tällä tavalla vireille pannussa asiassa on aina tehtävä valituskelpoinen päätös.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 169 §:n mukaan, jos haitasta tehdyn ilmoituksen tai muun seikan vuoksi on aiheutta olettaa, että toiminnasta aiheutuu terveyshaittaa tai merkittävää muuta 5 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettua seurausta tai sen vaaraa, valvontaviranomaisen on tarkastettava toiminta tai selvitettävä asia muulla asianmukaisella tavalla.

Hallintolain 31 §:n mukaan viranomaisella on selvittämisvelvollisuus, eli viranomaisen on huolehdittava asian riittävästä ja asianmukaisesta selvittämisestä hankkimalla asian ratkaisemiseksi tarpeelliset tiedot sekä selvitykset. Hallintolain 31 §:ssä todetaan lisäksi, että asianosaisen on esitettävä selvitystä vaatimuksensa perusteista. Asianosaisen on muutoinkin myötävaikutettava vireille panemansa asian selvittämiseen.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Jotta viranomainen pystyisi arvioimaan, aiheutuuko vireillepanon tarkoittamasta melusta terveyshaittaa tai merkittävää muuta ympäristönsuojelulain 5 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettua seurausta tai sen vaaraa, tarvitaan vireillepanijan myötävaikutusta. Vireillepanijaa on pyydetty pitämään haittapäiväkirjaa, mutta pyydettyä selvitystä ei ole saatu. Vireillepanija ei ole suostunut tarkastukseen kiinteistöllään. Koska vireillepanija ei ole osallistunut asian selvittämiseen, viranomainen arvioi tilannetta toiminnanharjoittajan selvityksen ja omien havaintojensa perusteella.

Toiminnanharjoittajan selvityksen mukaan heillä on toimintaa kiinteistöllä keskimäärin kahtena päivänä viikossa ja toiminta ajoittuu klo 8-17 väliselle ajalle. Kyseisellä teollisuusalueella on myös ulkopuolisia toimijoita ja liikennettä ja tästä johtuen yritys ei ole valmis poistamaan kurottajan peruutushälytintä käytöstä.

Kiinteistö on Klaukkalan osayleiskaavassa teollisuuskiinteistö. Toiminta kiinteistöllä ei poikkea tavanomaisesta teollisuuskiinteistöstä, eikä Betofin Rakennus Oy, toimittamansa selvityksen perusteella, harjoita erittäin häiritsevää tai meluavaa toimintaa kiinteistöllä.

Sovellatut oikeusohjeet:

- Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 5, 169, 186 §:
- Hallintolaki (434/20023): 31 §

Tiedoksi

Asiaote: vireillepanon osapuolet/virkakirje

Tiedoksi: kiinteistön omistaja/sähköisesti

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Vireillepanon osapuolet. Kiinteistön omistaja.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 45

Blennerintien sillan rakentaminen Palojoen yli Tuusulassa, lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle

TUUDno-2023-135

Valmistelija / lisätiedot:

Jukka Kuoppala, Hanna Keinäinen
jukka.kuoppala@tuusula.fi, hanna.keinanen@tuusula.fi
ympäristötarkastaja, ympäristösuunnittelija

Lausuntopyyntö

Etelä-Suomen aluehallintovirasto on pyytänyt Tuusulan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen lausuntoa Tuusulan kunnan vesilain 3 luvun 3 §:n mukaisesta lupahakemuksesta Blennerintien sillan rakentamisesta Palojoen yli Tuusulan Jokelassa (ESAVI/28677/2022). Kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat luettavissa osoitteessa <https://ylupa.avi.fi>. Lausunnon toimittamiselle on saatu lisäaikaa 17.3.2023 asti. Etelä-Suomen aluehallintovirasto on pyytänyt hakijaa täydentämään hakemusta kaksi kertaa ja hakemusta on täydennetty 5.10.2022 ja 5.12.2022 päivätyillä asiakirjoilla.

Hakemus

Tuusulan kunta hakee Etelä-Suomen aluehallintovirastolta vesilain (587/2011) 3 luvun 3 §:n perusteella lupaa Tuusulan kunnan Jokelan taajamassa Palojoen ylittävän Blennerintien sillan rakentamiselle. Silta on osa asemakaavan mukaista Blennerintietä (katu), joka yhdistää Peltokaaren asuinalueen Jokelan keskusta. Silta kulkee Palojoen yli Jokelan vankilan kaakkoispuolella. Kyseessä on ajoneuvoliikenteen silta, jota pitkin kulkee myös kevyen liikenteen väylä. Silta on tarkoitus toteuttaa teräsputkisiltana, joka muodostuu kahdesta vierekkäisestä halkaisijaltaan 3750 mm:n teräsputkesta. Putkien pituudet alaosaltaan ovat 26,0 ja 27,2 m ja yläosaltaan 16,8 ja 18,0 m. Sillan hyötyleveys on 12,2 metriä, josta reunakivellä erotetun kevyen liikenteen osuus on 3,7 m. Ajorata on leveydeltään 7,4 m. Jatkossa joen vesi kulkee teräsputkia pitkin sillan ali, kunnes se jatkaa taas normaalina puroumana.

Hakijan näkemyksen mukaan hanke täyttää vesilain 2 luvun 7 §:n ja 3 luvun 4-7 §:ien mukaiset oikeudelliset edellytykset luvan myöntämiselle. Hankkeen ympäristövaikutukset ovat rakentamisen aikaisia. Hanke ei aiheuta pysyviä muutoksia vesistön tilassa, veden laadussa tai vesieliöstössä. Tavoitteena on, että Blennerintie siltoineen voidaan toteuttaa samassa yhteydessä, kun Pasila-Riihimäen välisen rataosuuden kapasiteetin kasvattamiseen tähtäävän rakennushankkeen toinen vaihe Jokelan kohdalla käynnistyy. Väylävirastolta saadun tämänhetkisen arvion mukaan se tapahtuu vuonna 2025.

Silta sijoittuu valtakunnallisesti merkittävän rakennetun kulttuuriympäristön alueelle, Jokelan teollisuusalueelle. Jokelan teollisuusalue on varhainen esimerkki rautatien varrelle rakentuneesta monipuolisesta teollisuusalueesta. Jokelan tiilitehdas, jonka ympärille teollisuustaajama on kehittynyt, on tuotantoalansa keskeinen ja hyvin säilynyt edustaja.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Kaavatiedot

Maakuntakaavakokonaisuuden muutoksenhakuprosessi on vielä kesken korkeimmassa hallinto-oikeudessa. Maakuntakaavassa hankealue sijoittuu keskustatoimintojen alueen, liityntäpysäköintialueen sekä kulttuuriympäristön tai maiseman vaalimisen kannalta tärkeän alueen läheisyyteen. Palojoki on merkitty kaavassa vedenhankinnan kannalta arvokkaaksi pintavesialueeksi.

Aluetta koskee koko kunnan kattava oikeusvaikutukseton yleiskaava (valtuuston hyväksymä 15.5.1989). Yleiskaava on suunnittelualueen osalta vanhentunut. Alueella on tullut voimaan Jokelan osayleiskaava, jonka Tuusula 2040 yleiskaava tulee jatkossa korvaamaan. Tuusulan kunnanvaltuusto hyväksyi Jokelan osayleiskaavan 13.3.2006. Osayleiskaavassa suunnittelualue on pääosin asuinalueita (A, AP ja AO). Koilliskulmaan on osoitettu laaja maa- ja metsätalousvaltainen alue, jossa haja-asutusluontoinen rakentaminen on mahdollista. Kaava-alueen halki pohjoiseteläsuunnassa sekä itä-länsisuunnassa kulkevat lähivirkistysalueille (VL) sijoittuvat ulkoilureitit. Alueen sisäosaan on osoitettu kortteli palvelujen ja hallinnon alueelle (P) sekä julkisten palvelujen ja hallinnon alueelle (PY). Rautatien reuna-alue on osoitettu suojaviheralueeksi (EV). Palojoen itäpuolelle Peltokaaren länsiosaan sijoittuu puhdistettava/kunnostettava maa-alue. Jokelan osayleiskaava mahdollistaa hankkeeseen liittyvän uuden Palojoen ylittävän ja radan alittavan katuyhteyden rakentamisen. Alueella on voimassa Jokelan Peltokaaren alueen asemakaava. Kaavassa hankealue sijoittuu ohjeellisen jalankululle ja polkupyöräilylle varatulle reitille.

Vesistötiedot ja luontoarvot

Palojoki kuuluu Kymijoen-Suomenlahden vesienhoitoalueeseen. Vesienhoidon tavoitteena on suojella, parantaa ja ennallistaa pinta- ja pohjavesiä niin, ettei niiden tila heikkene ja että vesistöjen tila on vähintään hyvä koko EU:n alueella. Palojoki on hankealueella puroksi luokiteltava Vantaanjoen sivuhaara, jossa virtaava vesi päätyy lopulta mereen Helsingin edustalle. Hankealueella ei ole merkittäviä luontoarvoja ja lähimmät luonnonsuojelualueet sijaitsevat muutaman kilometrin päässä. Alue ei ole luokiteltua pohjavesialuetta. Palojoella ei kalasteta kaupallisesti eikä hankealueen vesistöä käytetä merkittävässä määrin virkistykseen. Sen rannoilla ei sijaitse asuin- tai lomarakennuksia.

Palojoki on 45 kilometriä pitkä ja sen valuma-alue on 89 neliökilometriä. Palojoki on voimakkaasti polveileva eli meanderoiva joki. Poikkisuuntaiset korkeuserot eivät ole erityisen suuria, mutta viettävyyttä rannoilla esiintyy kautta joen. Valuma-alueen hallitsevat maalajit ovat hiesu ja savi. Palojoki virtaa laakson pohjalla ja mutkittelee voimakkaasti. Laakson rinteiden kaltevuus vaihtelee suuresti jyrkästä reilun 10 metrin tasoerosta loivaan 1-2 metrin tasoeroon. Sillan läheisyydessä Palojoki virtaa runsasravinteisena purona. Palojoen ekologinen luokka on Vantaanjoen yhteistarkkailu raportissa vuonna 2021 määritelty tyydyttäväksi. Ekologisen tilan luokitus perustuu vuosien 2012-2017 aineistoon.

Jokelan alueella esiintyy useita tavallisia nisäkäslajeja kuten kettu, mäyrä, rusakko, yms. Palojoen vartta kulkeva viheralue toimii nisäkkäille ekologisena käytävänä. Palojoen kalataloutta on pyritty elvyttämään 2000-luvun aikana istuttamalla jokeen meritaimenen poikasia. Palojoen kalaston valtalajit ovat särki, hauki, törö ja turpa.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Lisäksi joessa on tavattu salakkaa, ahventa, kiiskeä, kivisimppua ja lahnaa sekä istutettua harjusta. Koeravustuksissa on saatu jonkin verran kookkaita rapuja. Palojoki on Palopuron kalatien avaamisen ansiosta taas meriyhteydessä. Virtavesien hoitoyhdistys on tehnyt Palojoella taimenen kotiutusistutuksia 2000-luvun taitteesta lähtien. Koekalastusten ja istutustietojen mukaan vaikuttaa siltä, että taimen on alkanut lisääntyä luontaisesti Rannikonmäenkoskessa. Istutukset vaikuttavat onnistuneen, sillä poikasia on havaittu runsaasti istutusten jälkeen. Osalla taimenista on havaittu eväaurioita, mikä kielii mahdollisesti ongelmista vedenlaadussa. Hankealue on pieni puomainen joki, joten vesistöllä ei ole merkittäviä käyttötarkoituksia virkistystarkoituksen lisäksi.

Maaperätiedot

Alueen ja sen ympäristön maaperä on pääasiassa savea. Hakemuksen mukaan urakoitsijan tulee varautua pilaantuneiden maiden käsittelyyn.

Hankkeen ympäristövaikutukset

Hankkeesta ei synny merkittäviä vaikutuksia ympäristöön ja kulttuurihistoriallisiin arvoihin. Veden näkyvyys tulee sumenemaan ruoppauksen ajaksi, mutta vaikutukset ovat hetkellisiä ja veden tila palautuu ennalleen nopeasti. Sameus ei joen virtauksen takia jää hankealueelle pitkäksi aikaa. Mahdolliset pohjaeliöt ja kasvillisuus tuhoutuvat niiltä alueilta, johon teräsputket asennetaan, mutta haitta on joen kokonaisuutta ajatellen vähäinen.

Hankkeesta syntyy arviolta vain vähäisiä paikallisia ympäristövaikutuksia. Sillan rakentamisella tulee olemaan vähäisiä hetkellisiä vaikutuksia vedenlaatuun rakennusalueella. Keskeisimmät vaikutukset ovat veden kiintoainepitoisuuden nousu eli samentuminen sekä sedimenttien haitta-aineiden vapautuminen kierto. Silta-alue on verrattain pieni, joten myös kiintoainesta lähtee liikkeelle vähäisiä määriä ja samennusvaikutus on vain hetkellisesti voimakas. Suurimmat vaikutukset sillan rakennuksella on poistettavassa kiintoaineessa elävään pohjaeliöstöön, joka voi vahingoittua tai kuolla. Pohjaeliöstö palautuu kuitenkin ajan kanssa häiriön poistuttua. Pitkäaikaisia vaikutuksia ei synny, eivätkä vaikutukset yllä laajasti rakennetun alueen ulkopuolelle. Rakennusvaiheen jälkeen vaikutuksia ei enää ole, kun joki jatkaa virtaamista entiseen tapaan putkisillan läpi. Hankkeesta ei synny vaikutuksia pohjavesiin. Sillan rakentamisella ei arvioida olevan vaikutuksia linnustoon, koska samentumista aiheuttavat työt sijoittuvat vain pienelle alueelle. Hankkeella ei ole vaikutusta maaeliöstöön. Kokonaisuudessaan vaikutukset eliöstöön jäävät vähäisiksi ja paikallisiksi.

Vaikutuksia kalastukseen ja kalatalouteen ei synny, sillä joessa ei harjoiteta kaupallista kalastusta. Hankkeesta ei synny vaikutuksia vesiliikenteeseen, sillä Palojoen koon vuoksi joessa ei ole vesiliikennettä. Hankkeella ei ole vaikutuksia muinaisjäänneisiin. Sillan rakennuksella ei ole vaikutuksia vesienhoitoalueen tavoitteisiin.

Kuvaus työvaiheista

Sillan rakennushanke toteutetaan hakemuksen liitteenä olevan suunnitelmapiirroksen mukaisesti. Suunnittelupiirroksessa on esitetty sillan sivu- ja tasokuvat sekä poikkileikkaus. Piirroksessa on myös sillan mitat ja tasot. Suunnitelmapiirroksessa on myös esitetty alustavat työvaiheet. Näitä ovat mm. kaivanto, teräsputkien asennus,

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

putkien ympärystäyttö, luiskien verhoilu, kuivatus, tien tasaus ja päällystäminen sekä kaiteen rakentaminen. Kaivannon tekemisessä alueelta kaivetaan massoja. Massat tutkitaan ja ne toimitetaan asianmukaiseen käsittelyyn tutkimustulosten perusteella. Massojen tarkkaa määrää ei ole vielä tiedossa.

Hakemuksen mukaan alueelle ei ehdoteta tarkkailua, sillä vaikutukset ovat vähäisiä.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää antaa vesilain mukaisesta lupahakemuksesta Etelä-Suomen aluehallintovirastolle seuraavan lausunnon:

Lausunto

Vesilain mukainen hakemus on täydennyksistä huolimatta edelleen hyvin puutteellinen. Hakemuksen mukaan sillan rakentamistyössä ja rumpujen asentamisessa Palojokeen tehdään massanvaihto tasoon +57,00, mikä tarkoittaa huomattavaa kaivuuta, kun rumpujen ylävirran puoleisen pään korko on + 60.93 ja alavirran puoleinen pääty + 60,65. Peltokaaren asemakaavassa hankealueella on kaavamerkintä "saa", mikä tarkoittaa puhdistettavaa/kunnostettavaa maa-aluetta, alueen pilaantuneisuus on tutkittava ja tarvittaessa puhdistettava ennen rakentamistoimenpiteitä. Mahdollisesti pilaantuneen maaperän ja sedimenttien tutkimuksia ei ole alueella tehty, vaan ne aiotaan hakemuksen mukaan tehdä keväällä 2023. Puuttuvien tietojen perusteella ei voida arvioida hankkeen vaikutuksia vesistöön.

Suunnitelmapiirustuksessa on esitetty pohjaveden korkeudeksi +62,73 (N2000) ja hakemuksen täydennyksessä 5.12.2022 on esitetty, että pohjaveden pinta olisi noin tasolla +59...60. Täydennyksessä mainitaan, että tällä hetkellä ei ole tarkkaa tietoa hankealueen pohjaveden pinnankorkeudesta. Hakemuksen mukaan hankkeen pohjatutkimusohjelmassa kuitenkin huomioidaan myös pohjavesi ja hankealueelle tulee 2-4 pohjavesiputkea. Hankkeen geosuunnittelijan mukaan pohjavedestä ei todennäköisesti aiheudu haittaa hankkeelle. Pohjaveden pinnankorkeus otetaan kuitenkin suunnitteluvaiheessa tarvittavilta osin huomioon. Hakemuksesta puuttuu hakemuksen käsittelyn kannalta tärkeitä pohjavesitietoja.

Hakemuksen mukaan alueelle ei ehdoteta tarkkailua, koska hankkeen vaikutukset ovat vähäiset. Hakemuksen mukaiset hankkeen vaikutukset Palojokeelle eivät ole vähäiset, kun silta rakennetaan rumpuratkaisuna ja massanvaihdolla, ja työnajaksi Palojokeen asennetaan patorakennelmat ja ohivirtaus. Vedenlaatua tulee seurata rakennusalueen läheisyydessä ylä- ja alajuoksun näytepisteillä vesinäytteenoton ennen rakentamista, rakentamisen aikana ja sen jälkeen. Vesientarkkailuohjelmaa tulee täydentää maaperän ja sedimenttien tutkimustulosten perusteella.

Rakentamisen aikaiset vesien johtamisjärjestelyt eivät hakemuksesta myöskään selviä. Hakemuksen mukaan Palojoki padotaan ja virtaus ohjataan työalueen/kaivannon ohi ohivirtausputkia ja pumppaamoja hyödyntäen. Työn kestoa ei hakemuksessa esitetä.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Sillan rumpujen mitoitusperiaatteet eivät myöskään hakemuksesta tarkasti selviä, kun alueelta ei ole riittäviä virtaama- ja vedenkorkeustietoja. Hakemuksen mukaan Palojoen siltarumpujen poikkipinta-ala on suunniteltu hieman suuremmaksi (22,06 m²), kuin vieressä sijaitsevan Palojoen ratasillan nykyinen aukko 20,6 m².

Lupapäätöksessä tulee antaa ranta-alueella ja uomassa tehtävien kaivu- ja massanvaihtotöiden tekemiselle riittävät määräykset, joilla estetään rakentamisen aikana kiintoaineksen ja haitta-aineiden pääseminen vesistöön. Kiintoaineksen pääsemistä vesistöön voidaan estää rakennustyön aikaisilla suojaustoimenpiteillä ja huolellisella rakennustavalla. Ympäristölautakunta katsoo, että hakemusta tulee täydentää suunnitelmalla kiintoaineksen karkaamisen estävistä toimenpiteistä. Työmaalta valuvien hulevesien lisäksi Palojokeen voi päästä kiintoainesta työmaan kaivutöiden seurauksena pohjaveden purkaututtua. Pohjavesi tulee huomioida hankkeen suunnittelu- ja rakentamistöissä.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksella ei ole tiedossa, että Palojoessa olisi selvitetty vuollejokisimpukalle sopivia elinympäristöjä. Kiintoaineksen ja haitta-aineiden kulkeutumisen estävät toimenpiteet ja lupamääräykset ovat tarpeen mahdollisten vuollejokisimpukan lisääntymis- ja levähdyspaikkojen heikentämisen ja hävittämisen estämiseksi.

Kiintoaineksen vesistöön pääsemisen estäminen edesauttaa myös erittäin uhanalaisen taimenen lisääntymis- ja elinympäristöjen kohenemista. Palojoessa on Jokelan alueella useita koskialueita, joista Vantaanjoen ja Helsingin seudun vesiensuojeluyhdistys ry:llä (VHVSY) on taimenhavaintoja viimeksi vuodelta 2019. VHVSY on arvioinut koskialueet hyvin potentiaalisiksi taimenten lisääntymisalueiksi ja soraikkotilanteen pääasiassa hyväksi. Yksi koskista on suoraan radan alla heti suunnitellusta sillasta alavirtaan. Hakemuksessa ei ole tehty arviota siitä, millaisia vaikutuksia hankkeella on uhanalaisen taimenen elinympäristölle, tai miten vaikutuksia voidaan estää. Erityishuomiota vaativat rakentamisen aikaiset kiintoainepäästöt. Lupapäätöksessä tulee huomioida, ettei rakentamistöitä tehdä taimenen kutuaikana syyskuusta marraskuuhun.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Etelä-Suomen aluehallintovirasto, sähköinen asiakaspalvelu (ESAVI/28677/2022)

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 46

Vantaan kaupungin ympäristönsuojelumääräysten uudistaminen lausunto

TUUDno-2023-439

Valmistelija / lisätiedot:

Katja Koli
katja.koli@tuusula.fi
ympäristötarkastaja

Lausuntopyyntö

Vantaan kaupunginhallitus on 28.11.2022 § 18 päättänyt asettaa nähtäville ja pyytää lausunnot ehdotuksesta ympäristönsuojelumääräysten muuttamiseksi.

Ympäristönsuojelumääräykset ovat paikalliset olosuhteet huomioon ottavia ympäristönsuojelulakia täydentäviä määräyksiä, joilla on tarkoitus ehkäistä ympäristön pilaantumista. Vantaan kaupungin nykyiset ympäristönsuojelumääräykset ovat tulleet voimaan 1.3.2013. Määräyksiä on tarpeen muuttaa sekä lainsäädännössä tapahtuneiden muutosten johdosta, että valvonnan selkeyttämisen kannalta.

Vantaan ympäristökeskus pyytää Keski-Uudenmaan ympäristökeskukselta lausuntoa muutosehdotuksesta. Mahdollinen lausunto pyydetään toimittamaan viimeistään 24.3.2023 Vantaan kaupungin kirjaamoon, PL 8801, 01030 Vantaan kaupunki tai kirjaamo@vantaa.fi. Lausunnossa on mainittava asian diaarinumero VD/4717/11.00.02.00/2022.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen toimialueesta Vantaalla on yhteistä rajaa Tuusulan, Keravan ja Nurmijärven kanssa.

Ehdotus

Esittelijä: Marjo Alho, ympäristövalvontapäällikkö

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta päättää antaa Vantaan ympäristökeskukselle seuraavan lausunnon Vantaan kaupungin ympäristönsuojelumääräyksistä.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan lausunto

Ehdotettujen määräysten 6 §:ssä säädetään jäteveden johtamisesta viemäriverkoston ulkopuolisella herkällä alueella. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan pohjavesialueen ja Päijänne-tunnelin suojavyöhykkeen lisäksi myös ranta-alueet ovat pilaantumiselle herkkiä alueita, ja puhdistamattomien käymäläjätevesien imeyttäminen maaperään tulisi siten kieltää myös ranta-alueilla. Pilaantumisen ehkäisemiseksi olisi syytä kieltää myös puhdistettujen jätevesien imeyttäminen maaperään pilaantumiselle herkällä alueilla.

Määräysten 10 §, joka koskee ajoneuvojen, koneiden ja muiden vastaavien laitteiden pesua, on ristiriitainen. Siinä ei ole huomioitu pilaantumiselle herkkiä alueita. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan autojen pesu pilaantumiselle herkällä alueilla, pohjavesi- ja ranta-alueilla, tulisi olla sallittua

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

ainoastaan tähän tarkoitukseen rakennetulla pesupaikalla, josta pesuvedet johdetaan hiekan- ja öljynerotuskaivon kautta asianmukaiseen jätevesijärjestelmään tai vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin.

Määräysten 11 §:ssä säädetään toiminnoista, joihin ei sovelleta ympäristönsuojelulain 118 §:n meluilmoitusmenettelyä. Määräysten mukaan rikotus sallitaan jo klo 7 eteenpäin. Valtioneuvoston asetuksen kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010) mukaan, rikotusta ja räjäytyksiä saa tehdä klo 8-18. Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan ympäristönsuojelumääräykset tulisi olla linjassa valtioneuvoston asetuksen kanssa ja rikotus tulisi sallia vasta klo 8 eteenpäin, vaikka kyseessä ei ole ympäristöluvan varainen louhimo tai murskaamo.

Määräysten 19 §:ssä viimeisessä kappaleessa kehoitetaan soittamaan hätäkeskukseen öljyjen, vaarallisten kemikaalien ja vaarallisten jätteiden käsittelyssä ja varastoinnissa tapahtuneesta onnettomuudesta. Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen näkemyksen mukaan määräystä tulisi täsmentää siten, että hätäkeskukseen tulee ilmoittaa vain, jos onnettomuudesta aiheutuu tai uhkaa aiheutua vaaraa ympäristölle tai terveydelle.

Määräysten 20 §:n mukaan maanalaisiksi säiliöiksi luetaan kaikki ympäröivän luonnollisen maanpinnantason alapuolelle sijoitetut säiliöt, poislukien kaksoisvaippasäiliöt tai suoja-altaassa olevat säiliöt, jos niissä on hälyttävä vuodonilmaisujärjestelmä. Jää epäselväksi mitä säiliötä 21 §:ssä tarkoitetaan maanalaisilla öljysäiliöillä ja siten koskeeko öljysäiliön poistamisvelvollisuus myös rakennuksen kellarissa olevia öljysäiliöitä.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Vantaan kaupungin kirjaamo: kirjaamo@vantaa.fi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 47

Ilmoitusasiat

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan tietoon saatetaan seuraavat ilmoitusluontoiset asiat:

Keski-Uudenmaan Ympäristökeskus

14.2.2023 Tutkintapyyntö Itä-Uudenmaan poliisilaitokselle epäilystä ympäristörikoksesta tai epäilystä ympäristönsuojelulain rikkomisesta, Järvenpää

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan tietoon saatetaan seuraavat ympäristövalvonnan ilmoitusasiat:

Vaasan hallinto-oikeus

Vaasan hallinto-oikeus on päätöksellään 14.2.2023 (Dnrot 20300/03.04.04.04.23/2020 ja 20324/03.04.04.04.23/2020) jättänyt tutkimatta vastineessa esitetyn vaatimuksen ja valitukset enemmälti hyläten muuttanut lupamääräystä 16. Kyseessä on Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan päätös 10.11.2020 § 124, jolla Rudus Oy:lle on myönnetty maa-aines- ja ympäristölupa kalliokiviaineksen louhintaan ja murskaamiseen sekä aloittamisluvan toiminnan vaiheen 1 alueelle ennen päätöksen lainvoimaiseksi tuloa. Lupamääräys 16 koskee hulevesien johtamista. Nurmijärvi

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan tietoon saatetaan seuraavat viranhaltijoiden tekemät päätökset:

Ympäristökeskuksen johtaja

Oman auton käyttöoikeus Ekaterina Ikonen 13.02.2023

Pieneläinhoitajan toimeen valinta 16.02.2023

Ympäristövalvontapäällikkö

Helsingin Moottorikerho ry, maastoliikennelain mukainen lupa enduromoottoripyöräkilpailulle, Mäntsälä ja Tuusula 20.02.2023

Vapautushakemus vesihuoltolaitoksen viemäriin liittämisestä, Kerava 24.02.2023

Ympäristötarkastaja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä, Järvenpää 07.02.2023

Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä, Järvenpää 08.02.2023

Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeaminen, Kerava 10.02.2023

Öljysäiliön maahan jättäminen, Aspinniituntie 161, Nurmijärvi 17.02.2023

Terveystarkastaja

Tupakkalain mukainen tupakkatuotteiden vähittäismyyntilupapäätös. Hai Helmi Dao Oy, Savion Krouvi, Koivikkotie 6, 04260 Kerava. 28.02.2023

Tupakkalain mukainen tupakkatuotteiden vähittäismyyntilupapäätös. Huyen Thuy Linh Oy, Bar Jamppa, Wärtsilänkatu 70, 04440 Järvenpää. 28.02.2023

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

§ 48

Muut asiat

- Jäsen Esa Lahtela on esittänyt seuraavat kysymykset:
 1. Mitä konkreettisia toimenpiteitä on sovittu toiminnan harjoittajan kanssa, jotta edessämme ei ole kolmatta bitumikautta asukkaiden hyvinvointia ja terveyttä haittaavan laitoksen naapurissa?
 2. Miten viranomainen arvioi sovittujen toimien vaikutusta haitan vähenemiseen/ poistumiseen lopullisesti?
 3. Onko viranomainen ollut yhteydessä toiminnan aloittamisen ajankohdasta keväällä 2023?
 4. Miten aiotaan pitää asukkaat tietoisina mittauksen tuloksista ja sovitusta toimenpiteistä?

Esitetyistä kysymyksistä keskusteltiin. Asian käsittely on viranomaisessa kesken.

- Jäsen Eero Linnamäki esitti seuraavat kysymykset:
 1. Miten uusi maan vastaanottaminen ilmoitusmenettelyllä on lähtenyt käyntiin?
 2. Kuinka monta tällaista ilmoitusta on Mäntsälästä?

Ympäristövalvontapäällikkö Marjo Alho esitteli ylijäämämaiden hyödyntämisen menettelyä. Lautakunta oli tyytyväinen saamiinsa vastauksiin.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Hallintovalitus

§38, §39

Hallintovalitus

Hallintovalitus hallinto-oikeudelle

Valitusosoitus

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa ja se, jonka valitusoikeudesta laissa erikseen säädetään. Viranomainen saa hakea muutosta valittamalla myös, jos valittaminen on tarpeen viranomaisen valvottavana olevan yleisen edun vuoksi.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

Asianosaisten katsotaan saaneen tiedon päätöksestä seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä Tuusulan kunnan internet-sivulla.

Tiedoksi saantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joulukuun- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Valitusviranomainen

Valitus tehdään Helsingin hallinto-oikeudelle

Postiosoite: Sörnäistenkatu 1, 00580 Helsinki

Puhelin: 029 56 42000

Faksi: 029 56 42079

sähköposti: helsinki.hao@oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Valituksen muoto ja sisältö

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Valituksessa on ilmoitettava:

1. päätös, johon jaetaan muutosta (valituksen kohteena oleva päätös)
2. miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (vaatimukset)
3. vaatimusten perustelut
4. mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Hallintovalitus

§42, §44

Hallintovalitus

VALITUSOSOITUS

VALITUSVIRANOMAINEN

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

VALITUSAIKA

Määräaika valituksen tekemiselle on **kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista**. Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

Tavallinen tiedoksianto

- Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettamisestä tai kuulutuksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivuilla.
- Päätöksen katsotaan tulleen viranomaisen tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.
- Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianomaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettamisestä.

Todisteellinen tiedoksianto

- Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon sinä päivänä, jona päätös on luovutettu asianosaiselle tai hänen lailliselle edustajalleen.
- Postitse saantitodistusta vastaan lähetetystä asiakirjasta katsotaan asianosaisen saaneen tiedon saantitodistuksen osoittamana aikana.
- Käytettäessä todisteellista sähköistä tiedoksiantoa päätös katsotaan annetun tiedoksi, kun asiakirja on noudettu viranomaisen osoittamalta palvelimelta, tietokannasta tai muusta tiedostosta.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

VALITUSOIKEUS on:

- asianosaisella
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät
- valtion valvontaviranomaisella ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

- muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

VALITUSVIRANOMAINEN

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle.

Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite: Korholmanpuistikko 43
postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa
puhelin: 029 56 42780
faksi: 029 56 42760
sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi
sähköinen asiointipalvelu: [https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet#](https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/)/
aukioloaika: maanantaista perjantaihin kello 8.00 – 16.15.

VALITUKSEN MUOTO JA SISÄLTÖ

Vaasan hallinto-oikeudelle osoitettu valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Valituksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta (valituksen kohteena oleva päätös);
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (vaatimukset);
- vaatimuksen perustelut;
- mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Valituksessa on ilmoitettava myös se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite). Mikäli valittaja on ilmoittanut enemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioistuin valita, mihin ilmoitetuista osoitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valituskirjelmään on liitettävä:

- valituksen kohteena oleva päätös valitusosoituksineen;
- selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta;
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

OIKEUDENKÄYNTIMAKSU

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään.

PÖYTÄKIRJA

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Keski-Uudenmaan ympäristökeskuksen kirjaamosta.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Postiosoite: PL 60, 04301 Tuusula
Käyntiosoite: Hyrylänkatu 8 C, Tuusula, 4. krs
Sähköpostiosoite: yaktoimisto@tuusula.fi
Puhelinnumero: (09) 87181 (vaihde)

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9.00 – 15.00.

Asianosaiselle lähetettävään valitusosoitukseen merkitään lähettämispäivä:

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi kirjeellä, joka on lähetetty

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi sähköpostilla, joka on lähetetty suoraan tietojärjestelmästä (lähetyspäivä näkyy saatteessa).

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Muutoksenhakukielto

§34, §35, §36, §37, §41, §43, §45, §46, §47, §48

Muutoksenhakukielto

Päätöksestä ei saa tehdä kuntalain 136 §:n mukaan oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee vain valmistelua tai täytäntöönpanoa.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Tuusula asianhallintajärjestelmässä

Oikaisuvaatimus

§40

Oikaisuvaatimusohje

Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla. Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen. Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, 7 päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, 3 päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon, ei lueta määräaikaan.

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava

- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- muutoksenhakijan nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset muutoksenhakijalle voidaan toimittaa.

Jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, kirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Asiamiehen, ellei tämä ole asianajaja tai julkinen oikeusavustaja, on liitettävä oikaisuvaatimuskirjelmään valtakirja.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset oikaisuvaatimuksen tekijälle voidaan toimittaa.

Oikaisuvaatimuksen tekijän, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava oikaisuvaatimuskirjelämä. Sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä.

Oikaisuvaatimuksen toimittaminen

Oikaisuvaatimus on toimitettava Tuusulan kunnalle virka-aikana ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä henkilökohtaisesti tai asiamiehen välityksellä postitse, sähköpostilla tai telefaxilla, käyttäen alla olevia yhteystietoja:

Tuusulan kunta, Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta

Osoite: Hyryläntie 16, PL 60, 04301 Tuusula

Sähköposti: kirjaamo(at)tuusula.fi

Puh. vaihde: 09 87 181